

CAT'S LIFE

Fygo:

¡Mi carta a
Santa!

Merry Christmas



Gatos **VS.**
nochebuenas

Enfermedad
inflamatoria intestinal

**¡NO ME ACARICIES,
EXTRAÑO!**

**HERIDAS
RIESGOSAS
PARA **VAGOS****



¡NO ME ACARICIES, EXTRAÑO!

EN ESTAS FECHAS DE CELEBRACIÓN SE INCREMENTAN LAS VISITAS ENTRE CASAS, Y CON ELLO, LA TENTACIÓN DE ACARICIAR GATITOS RESIDENTES DE ELLAS. ¡CUIDADO!, LA INCOMODIDAD PUEDE CAUSAR ACCIDENTES.

Redacción **Pet's Life** en colaboración con
Dra. Claudia Edwards P.
Humane Society International - México
FMVZ-UNAM



+

○

✕ ✕

Los amantes de los felinos tenemos siempre una enorme tentación al ver a los reyes gatunos en su ambiente de casa: admirarlos, hablarles y acariciarlos.

Cuando perdemos de vista el respeto de su espacio vital y que, aunque parezcan tranquilos y relajados siguen atentos a la presencia de los extraños, pueden ocurrir agresiones que se malinterpretan como un problema de conducta. En efecto, algunas veces son problemas recurrentes, mientras otras, son reacciones derivadas de no conocer en realidad a estos felinos de otras familias.

SÍNDROME DEL TIGRE

Estás en una casa de visita y el gato se pasea por ahí. De repente, desaparece y crees que se habrá ido a dormir, pero cuando atraviesas por un pasillo, o vas a la cocina, el depredador máximo del mundo animal envuelto en la elegancia de la mascota ideal te ataca desde un rincón!

¿Por qué hizo esto? Muy a menudo, el gato se coloca vigilante atrás de un mueble o cualquier otro objeto, cerca de un pasaje de los propietarios (corredor, vestíbulo, etc.), en el momento en que alguien pasa, el gato realiza un salto, agarra la pantorrilla con sus garras, primero lacera y después muerde en varias ocasiones. Los intentos de la víctima por retirarse provocan un recrudecimiento de la agresividad y después la fuga.



✕

○





Un gato que presenta Síndrome del Tigre, puede tener el origen de esta conducta en hábitos alimenticios que el responsable ha determinado para los gatos, restringiendo el alimento a unas pocas veces en el día (2 o 3 en lugar de dejar el alimento *ad libitum*). Este problema se presenta frecuentemente en personas que desconocen la conducta normal del gato y que tratan de educarlo y alimentarlo como perro, o en casos donde los responsables restringen el alimento por temor a que engorde o bien, como medida para bajarlo de peso.

El tratamiento descansa principalmente en el cambio a una alimentación seca a libre voluntad. Es necesario estar conscientes que es probable la aparición de un sobreconsumo durante los primeros dos y hasta tres días, la cual concluye generalmente con regurgitaciones que no deben ser tomadas como pretexto para anular el protocolo alimenticio. Se asiste rápidamente a una regulación del consumo y a una desaparición de estas pequeñas molestias.

Puede ser necesario modular la hipervigilancia y la tendencia a la bulimia de algunos gatos. Si este es el caso el Médico Veterinario especialista en etología podrá recomendar algunos medicamentos psicotrópicos por algunas semanas para su control.



INTOLERANCIA A LAS CARICIAS



Esta condición se debe a que la piel del gato es sumamente sensible, ya que presenta unas células que detectan tacto fino, presión y dolor conocidas como células de Merkel, que son las mismas que tenemos los humanos en las yemas de los dedos que nos permiten leer en Braille.

Si de cachorros no fueron acostumbrados a esta manipulación, su piel la detecta como dolorosa o molesta, así que ellos comienzan a “avisar” que les es desagradable moviendo los bigotes, las orejas o la cola, pero si la persona que está acariciándolo no las sabe detectar, seguirá hasta que la molestia sea insoportable dejando al gato sin más remedio que morder para librarse del dolor que está sintiendo.

Puede que un gato *soporte* lo más posible las caricias provenientes de sus personas conocidas por el vínculo que ha generado con ellas, pero no aplicará la misma tolerancia con extraños.





BACK »2« NATURE

FELINE

ALIMENTO HOLÍSTICO

RECETA DE
RANA, PAVO Y SALMÓN



Libre de granos
y gluten





kisha

Los
reyes
del hogar



kisha.mx





QUERIDO SANTA CLAUS:

Este año me he portado muy bien, no he hecho destrozos... de gravedad.

Aún no tiro el árbol de navidad y me he comido todas mis croquetitas y sobrecitos sin remilgar, así que seré breve, iré al grano.

¡¡¡QUIERO UN RASCADOR 13 MIL PRO MAX PLUS!!! El que trae fuente de *awüita* integrada, botón para pedir *kentushito* ilimitado y sistema de rocío de *catnip* automático.

Y si también consideras que mi comportamiento fue el adecuado (que es lo más seguro), te pido una dotación de sobrecitos de los que ya sabes que me gustan y no de los que me compra la Karen, así como unos juguetitos interactivos con *catnip* para compartir con mi hermanita *Niki*, ya que los que tenía, ella se los acabó, pues ya debes de saberlo, ¡ella muerde todo! Por cierto, se comió las galletas que te había dejado abajo del árbol, promete trabajar más en su autocontrol si nos traes algo.

¡Ah!, también quiero que todos mis primos tengan el amor de una Karen o Karen Macho, que encuentren un hogar para toda la vida, que nunca conozcan el hambre ni sufrimiento, ¡y que sean tan felices como yo!

También te pido, que cada vez existan más lugares *pet friendly* donde nos den un espacio para no quedarnos solitos en casa y, que a los que ya existen, que nunca les falte trabajo.

Por último, yo sé que no se portan muy bien que digamos, pero ojalá les puedas traer algo a mis Karens, para que se mantengan entretenidos y ya se olviden de besuquearme tanto.

Sin más que decirte, gracias por visitarme.
Te quiere, *Fyguito*.

Posdatita: Recuerda que me estoy esperando a que llegues, para poder tirar el arbolito sin remordimiento... ¡Ah no, perdón!, quise decir que no tiraré el arbolito en esta ocasión y si una tal Karen te habla para contarte que acabo de morder las figuras del nacimiento, déjame decirte que se equivoca, esas ya estaban mordidas... Las mordí el año pasado.





ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL FELINA

LA EII PUEDE OCASIONAR SIGNOS DIGESTIVOS POR INFLAMACIÓN CRÓNICA EN GATOS GENÉTICAMENTE SUSCEPTIBLES.

MVZ Verónica Estrada Gil

@doctoracats
doctoracats.com.mx

¿Qué afecciones puede tener mi gato si padece EII?

Se caracteriza por signos gastrointestinales persistentes y recurrentes como vómitos, diarreas y pérdida de peso principalmente, aunque también pueden presentar disminución de la actividad y del apetito. Los gatos afectados además pueden tener inflamación concurrente en otros órganos como el páncreas e hígado, que podrían impactar en la severidad de la enfermedad.

¿Cómo puedo identificar si mi gato tiene problemas de esta naturaleza a tiempo?

Si presenta diarreas de más de 3 semanas que ya han sido tratadas con desparasitantes, antibióticos, probióticos, cambio de dieta y, no se ha obtenido una respuesta favorable, se debe sospechar de una EII.

Así mismo se debe sospechar si vomita con mayor frecuencia ya sea comida o bolas de pelo, y pueden estar acompañados o no de pérdida de peso. Incluso en ocasiones el único signo evidente es la baja de peso.

Recuerda que el veterinario es el único profesional que debe descartar primero causas infecciosas tales

como el virus de leucemia felino, virus de inmunodeficiencia felino, peritonitis infecciosa, etc.; causas parasitarias (principalmente Giardias, coccidias, Tritrichomonas, Cryptosporidium), dietarias (reacciones adversas al alimento), metabólicas como el hipertiroidismo, inflamatorias como pancreatitis ó insuficiencia pancreática exócrina, deficiencias de vitaminas (cobalamina y folato) y causas neoplásicas, antes de dar un diagnóstico de EII.

¿Qué puedo hacer para prevenir este problema?

Al tratarse de un problema de tipo inmunomediado no hay forma de prevenirlo. El tratamiento va a depender del grado de afectación, ya que en una EII leve podría responder sólo con un cambio de dieta hidrolizada o proteína novel, mientras que otros requerirán de tratamiento constante.

La proteína novel es una fuente alternativa como salmón, cordero, pato, que minimiza la exposición a posibles alérgenos comunes como el pollo y la res.

HERIDAS DE RIESGO PARA GATOS VAGOS

POR ACCIDENTE O POR FALTA DE INFORMACIÓN, AÚN MUCHOS GATOS CON CASA DEAMBULAN POR LAS CALLES EN ALGÚN MOMENTO DEL DÍA Y, ESTO TRAE RIESGOS MUY SERIOS.

MVZ Esp. **Aremí Claudia Lujano Guzmán**
contactomahvet@gmail.com
IG: @heridas_vet

Es importante considerar grandes riesgos si nuestro gato se escapara alguna vez, o lo dejamos salir: las agresiones entre otros gatos –de tutores no responsables–, o ataques de perros –que presentan esta conducta predatoria ancestral, no por “maldad”–, aunque vayan con correa, arnés o algún sistema de contención.

Para estos casos, es importante pensar en los primeros auxilios que deberíamos tener con nuestros gatos, sin embargo, no olvides que siempre lo ideal es que acudas lo más pronto posible a un médico veterinario, de preferencia especialista en gatos y, mucho mejor, especialista en heridas de gatos.

En el momento del **ataque de gato a gato**, debemos tomar en cuenta la forma de ataque entre ellos. Habitualmente su ataque es en forma de estocada, en donde la lesión mayor se dará por dicho traumatismo y el principal

riesgo en este escenario es la presencia de bacterias de la cavidad oral de los felinos, las cuales progresarán hasta generar abscesos.

De primera intención, puedes realizar un lavado exhaustivo de la herida en cuestión y tener a la mano algún antiséptico (**Sanix** solución o hidrogel, **Veteribac** solución o hidrogel, **clorhexidina al 2%**; que serían los que se consiguen con mayor facilidad en el ámbito veterinario); el antiséptico deberá ser colocado en donde se perciban las heridas y de inmediato acudir al médico veterinario más cercano.

En el escenario de **ataque de perro a gato**, es mucho más delicada la situación, ya que, al generar un ataque hacia “una presa”, el daño podría ser más fatalista, pues habitualmente de perro a gato generan lesiones por avulsión, maceración y/o presión (principalmente hacia abdomen o tórax), que pueden derivar en la muerte.





Si este escenario de ataque ocurre, debes realizar lo anteriormente descrito para agresión de gato a gato, pero teniendo en cuenta que estas lesiones pueden ser más catastróficas y requieren de una atención mucho más especializada y de urgencia.

Es importante que no te confíes de los pequeños orificios que se evidencian por la agresión, ya que el traumatismo que se genera es, literalmente, desprender la piel al momento de atacar y, cuando el gato intenta escapar, se provoca en mayor escala este desgarre de tejidos.

La clave siempre es realizar una atención lo más rápida, oportuna y asertiva, y sólo así se pueden tener mejores pronósticos de vida hacia los gatos. Es importante tomar en cuenta que en la literatura se mencionan 4 horas de periodo “dorado” (periodo en el que se puede dar atención con una mayor probabilidad de éxito); en algunas otras referencias, se menciona un periodo dorado de hasta 8 horas.

No es nada recomendable administrar ningún tipo de antibiótico y/o analgésico, ya que podríamos estar sub o sobredosificando o, aún





Sitios más comunes de mordedura, lesiones y consecuencias en perros y gatos.



más, intoxicando con productos que no estén recomendados para felinos.

Si logramos generar una atención de primera intención desde casa y llevarlo de manera oportuna al médico veterinario indicado para la atención de las heridas en gatos, derivará en un tratamiento eficaz y un cierre de herida en tiempo y forma. En el caso de que esto se complique, puede derivar a situaciones tan costosas o tan largas en tiempo de recuperación, hasta incluso falla sistémica y muerte.



The infographic is divided into four quadrants:

- Top Left:** Illustrations of dogs with bite marks on their heads, necks, and front limbs. Labels: "Cabeza", "Cuello", "Extremidades anteriores".
- Top Right:** Cross-section of a dog's bite wound showing a deep puncture and internal damage.
- Bottom Left:** Illustrations of cats with bite marks on their necks and backs. Labels: "Nuca y agitar", "Zona de mordidas".
- Bottom Right:** Cross-section of a cat's bite wound showing a deep puncture and internal damage.


ROYAL CANIN®



MANEJO NUTRICIONAL EN LA PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES URINARIAS EN LOS GATOS

La enfermedad del tracto urinario inferior felino (ETUIF) abarca una gran variedad de afecciones que involucran la vejiga y la uretra. Los síntomas varían mucho, de asintomáticos a potencialmente mortales. Es por eso que, a pesar de los avances significativos en la medicina veterinaria en las últimas décadas y las últimas tecnologías de diagnóstico, la ETUIF sigue siendo difícil de tratar.

Los signos clínicos pueden incluir:

- Hematuria (sangre en orina)
- Disuria (dolor al orinar)
- Estranguria (micción dolorosa)
- Polaquiuria (micción excesiva)
- Periuria (orinar en lugares inapropiados)
- Obstrucción uretral, parcial o completa

¿HAS NOTADO QUE TU GATO NO BEBE SUFICIENTE AGUA?

El 71% de las enfermedades del tracto urinario inferior felino podría haberse evitado con una alimentación adecuada.

Los problemas urinarios en los gatos pueden ocurrir por varias razones, por ejemplo, si su dieta incluye muy poca agua, o si tienen sobrepeso. Si no se controla, la sensibilidad urinaria puede provocar

problemas urinarios como cistitis y urolitiasis (cálculos en el tracto urinario). La nutrición puede ser una forma muy eficaz para ayudar a reducir el riesgo de formación de cristales urinarios.

Es por eso que tenemos un nuevo alimento en **Royal Canin**, es una dieta nutritiva, sabrosa y completa que

está hecha a la medida para apoyar y mantener la salud del tracto urinario bajo de tu gato. Nuestra dieta **Urinary Care** está especialmente elaborada y formulada para estimular a que tu gato beba más agua y mantenga un buen equilibrio urinario.

Una nutrición adecuada puede ser una forma efectiva de ayudar a reducir el riesgo de formación de cristales urinarios. La dieta **Urinary Care** ayuda a:

- Balance mineral ideal. Formulado para mantener el correcto equilibrio de minerales en la dieta. Niveles de fósforo y magnesio ajustados.
- Mantenimiento del peso ideal.
- Promueve un medio urinario menos favorable para la formación de cristales urinarios.
- Bajo ph. Acidificación de la orina.
- Orina menos concentrada.

También puedes combinar la dieta seca **Urinary Care** con la dieta húmeda **Urinary Care Thin Slices in gravy**. Tienen una combinación de nutrientes especiales que ayudan a mantener un equilibrio saludable de minerales en la orina. Nuestros alimentos húmedos son nutricionalmente completos y complementan perfectamente a nuestros alimentos secos para brindar una dieta con variedad de sabor y texturas.




ROYAL CANIN®



NOCHEBUENA VS. GATO

Redacción Pet's Life.

La *Euphorbia pulcherrima*, Cuetlaxóchitl, o “flor de nochebuena”, es originaria de México, y se dice que es tóxica para gatos (incluso para perros y caballos), aunque no toda la planta lo es. Lo que resulta dañino es el líquido blanco que sale al romper sus hojas.

Los signos de irritación aparecen en boca y estómago, provocando vómito y diarrea. En caso de que la savia haya tenido contacto con los ojos, también pueden presentar queratitis, conjuntivitis e incluso, úlceras corneales.

Sólo puede llegar a ser fatal en aquellos gatos o mascotas que son **muy** jóvenes o geriátricos, pero, en general resulta tratable. Ante cualquier signo no lo dudes y acude de inmediato con su médico veterinario.

Para evitar riesgos, te recomendamos el uso de decoración artificial dentro de casa y/o si esta se encuentra en contacto directo con tu gato. Puedes dejar la decoración natural para aquellos lugares donde no pueda acceder.

En [aspc.org](https://www.aspc.org)
encontrarás el
listado de plantas
tóxicas para
gatos.


Esta Navidad reparte Amor con




PERRON[®]
Nutrición que se nota



Feliz Navidad



Busca tu distribuidor
más cercano en croquetasperron.com.mx 
sección **ENCUÉTRANOS**

   [croquetasperron](https://www.croquetasperron.com)

VeteriBac®

Mascotas



ES MÁS QUE TU
COMPAÑERO
DE HOME OFFICE,
ES TU FAMILIA.

Número de registro: Q-0702-007



Número de registro: Q-0702-003

Siempre juntos sanan su herida